

## DAFTAR PUSTAKA

- Adewolu, M. A. 2008. Potentials of sweet potato (*Ipomoea batatas*) leaf meal as dietary ingredient for *Tilapia zillifingerlings*. *Pak J Nutr* 7 (3): 444-449.
- Anggorodi. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia, Jakarta
- Anggiati, G. T, Sudjatmogo dan Suprayogi, T. H. Efisiensi dan Persistensi Produksi Susu pada Sapi Friesian Holstein Akibat Imbangan Hijauan dan Kosentrat Berbeda. *Animal Agriculture Journal* 4(2):234-238, Juli 2015. Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Brody, S. 1974. *Bioenergetics and Growth*. A Publication of Herman Frasch Fondation. A Division of Macmillan Publishing Co. Hafner Press, New York. Pp; 827-832.
- Cannas, A. 2001. Tannins. *Animal Science at Cornell University*.
- Cole, J.B, and D.J. Null 2009. Genetic evaluations of lactation persistency for five breeds of dairy cattle. *J Dairy Sci* 92 : 2248—2258
- Davendra, C. dan M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Ditjennak. 2010. *Statistik Peternakan*. Direktorat Jenderal Peternakan, Departemen Pertanian, Jakarta.
- Dung Ngo Tien, Dinh Van Binh, Nguyen Thi Mui and T. R. Preston. 2008. Effect of Cassava Hay Supplementation on Milk Production in Lactating Goats. *University of Tropical Agriculture, Colombia*.
- Ekenyem, B. U, dan FN Madubuike. 2006. An assessment of *Ipomoea ascarifolia* leaf meal as feed ingredient in broiler chick production. *Pak J Nutr* 5: 46-50.
- Ensminger, M. E. 2002. *Sheep and Goat (Animal Agriculture Series)* 6<sup>th</sup>. Ed. Interstate Publisher, Inc, Danville.
- Gillespic, R. J. 1992. *Modern Livestock and Poultry Production*. Delmar Publisher Inc, Canada.
- Hadiwiyoto, S. 1994. *Pengujian Mutu Susu dan Hasil Olahannya*, Liberty, Yogyakarta.
- Haloho, R.D., S.I. Santoso dan S. Marzuki. 2013. Analisis Profitabilitas pada Usaha Peternakan Sapi Perah di Kabupaten Semarang. *Jurnal Pengembangan Humaniora* Vol. 13, No. 1, Hal: 65 - 73

- Hatmono, H. dan I. Hatoro. 1997. Urea Molases Blok Pakan Suplemen Ternak Ruminansia. Trubus Agriwidya, Ungaran.
- Henson, J. E., D. J. Schingoethe and H. A. Maiga. 1997. Lactational Evalution of Protein Supplements of Varying Ruminant Degradabilities. Jounal Dairy Science. 80: 385-392
- Hermawan. 2003. Perbaikan Metode Pemerahan dan Mutu Konsentrat dalam Upaya Peningkatan Produksi Susu Sapi Perah. Laporan Hasil Pengkajian.
- Hong N.T.T, M. Wanapat, C. K. P. Wachirapakorn dan P. Rowlinson. 2003. Effect of timing of initial cutting and subsequent cutting on yields and chemical composition of cassava hay and its supplementation on lactating dairy cows. Asia-Australian J Anim Sci 16: 1763-1769.
- Kementrian Pertanian. 2012. Pedoman Pelaksanaan Sarjana Membangun Desa tahun 2012. Ditjen Peternakan dan Keswan, Jakarta.
- Kasmita. 2016. Pruduksi dan Kualitas Fisik Susu Sapi Perah Friesian Holstein (FH) dengan Pemberian Kosentrat Hijau. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makassar
- Legowo, A. M. 2002. Sifat Kimiawi, Fisik dan Mikrobiologi Susu. Diktat Program Studi Teknologi Hasil Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Maheswari, R.R.A. 2004. Penanganan dan Pengolahan Hasil Ternak Perah. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Manalu, W., M. Y. Sumaryadi, Sudjatmogo and A. S. Satyaningtjas. 1999. Mammary Gland Differential Growth During Pregnancy in Superovulated Javanese thin-tail ewes. Small Rum. Res. 33: 279-284
- Makin, M. 2011. Tata Laksana Peternakan Sapi Perah. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Muchtadi, T.R dan Sugiyono. 1992. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. Bogor. Intitus Pertania, Bogor
- Muhammad, U. A. 2013. Produksi dan Karakteristik Fisik Susu Sapi Perah Denagn Pemanfaatan Bahan Baku Lokal berupa Umbi Ubi Jalar (Ipomoea Batatas) Sebagai Pakan Alternatif. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Mukhtar, A. 2006. Ilmu Produksi Ternak Perah. Lembaga Pengembangan Pendidikan UNS dan Universitas Negeri Surakarta Press, Surakarta.
- Mursito, Bambang. 2009. Sehat Di usia Lanjut dengan Tradisional . Penebar Swadaya, Jakarta.

- Murtidjo, B. A. 2001. Memilih Kambing Sebagai Ternak Potong Dan Perah. Kanisius, Yogyakarta.
- Novianti, J. 2013. Respon Fisiologis dan Produksi Susu Sapi Perah FH Pada Pemberian Rumput Gajah (*Pennisetum Purpureum*) dengan Ukuran Pemotongan yang Berbeda. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Vol. 01 No.3, Oktober 2013 Hlm: 138-146. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor.
- Nur, F. 2015. Produksi dan kualitas susu kerbau di Sijunjuang yang dipelihara secara Tradisional dan diberi Suplemen Daun Ubi Kayu, Daun Katuk, dan Daun Gamal. Skripsi. Fakultas Peternakan Unand, Padang.
- Nursasih, E. 2005. Kecernaan Zat Makanan dan Efisiensi pakan pada peranakan Kambing Etawah yang mendapat ransum dengan sumber serat berbeda, Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Pane, I. 1993. Pemuliaan Sapi Perah. PT Gramedia, Jakarta.
- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Universitas Indonesia Press, Indonesia.
- Putri, L. K. 2013. Produksi dan Kualitas Fisik Susu Sapi Peran Friesian Holstein (FH) dengan Pemberian Pakan Komplit Berbasis Bahan Baku Lokal Limbah Pertanian. (SKRIPSI). Fakultas Peternakan. Universitas Hasanudin, Makasar.
- Rangkuti, J. H. 2011. Produksi dan kualitas susu kambing Peternakan Etawa (PE) pada kondisi tatalaksana yang berbeda. Skripsi Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Reed, J. D. 2006. Nutritional toxicology of tannins and related polyphenol in forage legumes. *Jurnal of Animal Science* 73, 1516-1528
- Riski, P., B. P. Purwanto dan Atabany, A. 2016. Produksi dan Kualitas Susu Sapi FH Laktasi yang diberikan Daun Pelepah Sawit. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan. Vol. 04. NO3, Oktober 2013. Hlm: 345-349. Fakultas Peternakan. ITB, Bandung.
- Rukmana. 1997. Ubi Jalar-Budidaya dan Pasca Panen. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Ruwandari, A. 2003. Budidaya dan Pasca panen Ubi Kayu. Kanisius, Yogyakarta.
- Saleh, E. 2004. Dasar Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak. Program Studi Produksi Ternak Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.

- Sarwono, B. 2007. *Beternak Kambing Unggul*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- SNI 3141.1.2011. *SNI Susu Segar-Bagian 1 : Sapi*. Badan Standardisasi Nasional (BSN), Indonesia.
- Sirait, J dan K. Simanihuruk. 2010. Potensi dan pemanfaatan daun ubi kayu dan ubi jalar sebagai sumber pakan ternak ruminansia kecil. *Wartazoa* 20(2):75-84.
- Siregar, S. B. 1992. *Sistem Pemberian Pakan Dalam Upaya Meningkatkan Produksi Susu Sapi Perah*. Wartazoa, Vol 2, No.3-4 : 23-27.
- Siregar, S. B. 2003. *Teknis Pemeliharaan Ternak Sapi dan Analisis Usaha*. Jakarta, Penebar Swadaya.
- Standar Nasional Indonesia 3141.1.2011. *SNI Susu Segar-Bagian 1 : Sapi*. Badan Standardisasi Nasional (BSN), Indonesia.
- Suardana, I.W, dan I.B. N Swacita. 2009. *Higiene Makanan. Kajian Teori dan Prinsip Dasar*. Udayana University Press, Bali.
- Suharyanto. 2009. *Pengolahan Bahan Pangan Hasil Ternak*. Universitas Bengkulu, Bengkulu
- Sudarmaji, S., B. Haryono dan Suhardi. 1996. *Analisa Bahan Makanan dan Pertanian*. Liberty, Yogyakarta.
- Sudono. A., R. F. Rosdiana dan B.S. Setiawan. 2003. *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Susilorini, T. E. dan Sawitri. 2006. *Produk Olahan Susu*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Stell, R. G. D. dan J. H. Torrie. 1991. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Wildangraini. 2014. Artikel karya ilmiah tentang Bahan Pakan Stover. <http://wildangraini.blogspot.co.id/2014/12/bahan-pakan-stover.html>. Diakses tanggal 26 Oktober 2017.